

令和5年4月吉日

一般社団法人日本人間工学会  
第64回大会



下村 義弘 (千葉大学 教授)

大会運営のご支援（製品展示、広告、賛助等）のお願い

拝啓 時下、貴社におかれましては益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

さて、このたび2023年9月7日（木）と8日（金）の両日にわたり、日本人間工学会第64回大会を千葉大学西千葉キャンパスで開催させていただくこととなりました。日本における人間工学の歴史は約100年を迎え、製品や環境、サービスなどをデザインすることで、医療、交通、労働や日常生活のいたるところで国民生活のパフォーマンスとウェルビーイングの向上に寄与するに至りました。皆様のお陰をもちまして現在は会員規模およそ1,300名を擁する学会へと成長しました。全国大会には例年、人間工学、生理人類学、生理学、心理学、医学、看護学、健康科学、農学、家政学、環境科学、生活科学、体育学、機械工学、情報工学、建築学、芸術学、デザイン科学などの研究者ら450名ほどが集まり、活発な研究成果発表が行われています。

今回の大会テーマは「ウェルビーイングと人間工学」です。作業成績や品質管理といったパフォーマンスに目が向きがちな人間工学の現状を、人々の楽しさや生きがいといった点から検討していきたいと考えております。

つきましては、第64回大会運営のために別紙の通りご支援を賜りたく、お願い申し上げます。どうか本趣旨をご理解いただき、大会開催についてご高配賜りますようお願い申し上げます。

敬具

## 日本人間工学会第 64 回大会概要

大会テーマ

ウェルビーイングと人間工学

開催日

2023 年 9 月 7 日（木）～9 月 8 日（金） 2 日間

会場

千葉大学西千葉キャンパス けやき会館  
〒263-8522 千葉市稲毛区弥生町 1-33（千葉大学正門脇）  
交通アクセス：JR 総武線「西千葉」駅下車徒歩 7 分  
京成電鉄「みどり台」駅下車徒歩 6 分

特別講演 1

2023 年 9 月 7 日（木）10：10～  
公益財団法人Well-being for Planet Earth 代表理事 石川 善樹 氏

特別講演 2

2023 年 9 月 7 日（木）11：00～  
筑波大学 デジタルネイチャー推進戦略研究基盤 落合 陽一 氏

その他企画

企業展示  
シンポジウム  
一般演題ポスター発表（約 230 件を予定）  
懇親会（人数限定のうえハイブリッド形式で開催）  
日韓共同シンポジウム（併催）



千葉大学西千葉キャンパス けやき会館

## 日本人間工学会第 64 回大会実行委員会組織

大会長 下村 義弘 (千葉大学)

実行委員長 志村 恵 (千葉大学)

副実行委員長 吉野 智佳子 (千葉大学/帝京大学ちば総合医療センター)

### 実行委員

高原 良 (株式会社 TATAMI)

笹田 夏穂 (千葉大学)

三坂 昇司 (公益財団法人流通経済研究所)

中村 菜々子 (千葉大学)

古坐 優磨 (千葉大学)

範 家易 (千葉大学)

木村 千香 (千葉大学)

齋藤 滉太 (千葉大学)

紀伊馬 未空 (千葉大学)

高室 拓 (千葉大学)

佐藤 脩歩 (千葉大学)

簡 子淇 (千葉大学)

李 園莉 (千葉大学)

陳 裔聖 (千葉大学)

木下 シエナ (千葉大学)

保田 由美子 (順天堂大学医学部附属浦安病院)

加藤 朋晃 (千葉大学)

### オブザーバー

鈴木 浩之 (富士フィルムヘルスケア株式会社)

飯田 龍 (千葉大学)

藤井 慧水 (千葉大学)

今泉 奈西賀 (千葉大学)

小野 日菜子 (千葉大学)

妹尾 竜矢 (千葉大学)

### 事務局

石橋 直子 (千葉大学)

(別紙)

## 日本人間工学会第 64 回大会 協賛要領

### 1. 展示日程

2023 年 9 月 6 日 (水) 出展社展示物搬入・設営

2023 年 9 月 7 日 (木) 展示

2023 年 9 月 8 日 (金) 展示、展示物搬出・撤去

※詳細な時間については後日「企業展示マニュアル」にてご案内致します

### 2. 展示会場

千葉大学西千葉キャンパス けやき会館内ロビー

※ただし、出展企業数やポスター発表数等の影響により、

十分なスペースを確保できない場合は、

けやき会館内の別の場所に変更する場合があります。

### 3. 協賛方法

本大会にご賛同いただき協賛いただく方法として、以下の 4 つの協賛方法をご用意しております。協賛プランについては次項をご確認ください。

協賛団体名掲載： 大会抄録集に協賛団体として企業名・組織名を記載いたします。  
大会抄録集一冊を謹呈いたします。

広告掲載： 500 部発行予定 (A4 版 80 ページ程度)。掲載サイズは A4 サイズ、または A5 サイズをお選びいただけます。PDF 形式の版下原稿を 2023 年 7 月 4 日 (火) までに下記の大会事務局宛に送付してください。その他、大会抄録集一冊を謹呈いたします。

ブース出展： 大会期間中けやき会館内に設定する展示会場にて、約 170cm×80cm の机をご用意いたします。なお、詳細な時間設定や設置要領、机のサイズ等につきましては、協賛いただける企業・組織数を考慮し、後日「企業展示マニュアル」にてご案内致します。その他、大会抄録集一冊を謹呈いたします。

プレゼンテーション： 大会期間中の昼休憩中に、メイン会場において、参加者向けのプレゼンテーションの時間をご用意いたします。時間は 5 分程度を想定しています。使用できる機材等詳細は後日ご案内いたします。その他、大会抄録集一冊を謹呈いたします。

#### 4. 協賛プラン

協賛プランおよび協賛金額は以下の通りです。

##### 【協賛プラン】

協賛方法	賛助団体名掲載	広告掲載	ブース出展	プレゼンテーション
内容	大会抄録集に賛助団体として企業名・組織名を記載いたします。	大会抄録集に広告（A4サイズ、またはA5サイズ）を掲載いたします。	けやき会館内展示会場にブース出展スペースをご用意いたします。	大会期間中にプレゼンテーション用の時間をご用意いたします。
プラン①	○	×	×	×
プラン②	○	○ (A5サイズ)	×	×
プラン③	○	○ (A4サイズ)	×	×
プラン④	○	○ (A4サイズ)	○	×
プラン⑤	○	○ (A4サイズ)	○	○

##### 【協賛金額】

プラン①：20,000円（複数口ご賛助いただける場合は別途ご相談ください）

プラン②：40,000円

プラン③：50,000円

プラン④：100,000円

プラン⑤：120,000円

※ 協賛団体の方が特別講演やシンポジウム、一般講演などの聴講ならびに懇親会への参加を希望される場合は、別途、大会サイトで参加登録をお願い致します。参加費および懇親会費は、本学会正会員扱いと致します。

#### 4. 申込方法

同封の申込書（様式1、2、3、4、5の該当するもの）にご記入の上、**2023年5月23日（火）**までに下記の大会事務局宛に電子メール（jes-64@ergonomics.jp）への添付にてお送り下さい。

#### 5. 申込書宛先、および問い合わせ先

日本人間工学会第64回大会事務局

〒263-8522 千葉県稲毛区弥生町1-33

千葉大学 大学院工学研究科 人間生活工学研究室

E-mail : jes-64@ergonomics.jp

## 6. 支払方法

お申込後に請求書を発行いたしますので、下記の銀行口座にお振込みください。入金確認後、領収書を発行いたします。なお、振込手数料は貴社にてご負担ください。

<振込先> 千葉銀行 稲毛東口支店 (店番号 114) 普通預金

口座番号 3306224

口座名義 人間生活工学研究室 下村義弘

(ニンゲンセイカツコウガクケンキュウシツ)

- ※ 出展社のご都合による出展申込後の取消は、原則として出来ません。また、お支払い済みの出展料のご返金は出来ませんので、あらかじめご了承ください。
- ※ いずれのプランでご協賛いただく場合も 2023 年 6 月 30 日 (金) までにご入金をお願い致します。



(様式 2)

年 月 日

日本人間工学会第 64 回大会協賛プラン②申込書  
(A5 サイズ広告掲載)

日本人間工学会第 64 回大会への協賛を下記の通り申し込みます。

社名 \_\_\_\_\_

記入事項

会社名 及び 所在地	
ご担当者	所属部課 ご芳名 e-mail アドレス TEL (            )                      —                      (内線            )
振込金額 及び 振込予定日	円 平成        年        月        日
その他の 連絡事項	
※本会を紹介された場合は御紹介元をお知らせください。  御紹介元 :	







